		ď			4		 	<del>5</del>	ϖ.	- Gran	00000		min	χ <del>ατα</del>	out	GTT	ote	,,			,	٠,	<b></b>	200	
20	Cla	lm					Dale	)					3.1	Cla						Dat			V.	18. T	
البنائي والمستعرفة والمستعرفة			7	-	***	78	乘	*	<b>M</b> (3)	13.74	443	**	3,10	100	Original	*			***	**	***	760	<b>E</b>	*	
	Final	- Original :					i				-			Final	Ę	'									
	Ü	فإ	_		_	_			_			4	·	4	51	$\dashv$	-	_			_				İ
1	_9	ᅫ						$\dashv$	-		$\dashv$	$\dashv$		. 7	52	-	$\dashv$	-	-	-	-				I
	ᅴ	2	긕	-		$\dashv$	$\dashv$	-	_	$\vdash$	$\dashv$	ᅴ		$\vdash$	53	$\dashv$	$\dashv$	_	_		-	-	$\vdash$	<del></del>	I
		3			-	$\dashv$		$\dashv$	_	-		$\dashv$		Н	54		$\dashv$	<u>-</u>			-	<del> </del>			
}	$\dashv$	5	-				$\dashv$	$\dashv$			$\dashv$	ㅓ		$\vdash$	55	$\neg$	一		$\vdash$		-	╅╌			1
ł		6		-		-	-	-		$\vdash$	-1	ᅱ		Н	56					1	1	1		_	
1		7			$\overline{}$		_	ᅥ			П	$\neg$			57										
	-	8	)		П	-		$\neg$							58										ļ
		8													59					<u> </u>	L	1_		Ŀ	
l		10													60		_		_	<u> </u>	<u> </u>	<b>!</b> _			
		11			-	Ù	_								61	Ŀ		_	<u> </u> _	↓_		<del> </del>			
		12		_			·	ات		<u> </u>					62	-	<u>.</u>	_	_	<del> </del>	<del> </del>	╁			-
r manusi. 1		13	•	**	-	h eger	**	100	e ki	-			- 4. - 4	***	63 64	-	_	-	├-	╂-	┼-	╀╌	羅		=
		14	. Age		19,14,			,	-		-	11	-	-	65	-	÷		╀	1-	╁	+-			-
		15 16	7.7	22.00	2000 80000	<b>30.</b> 3	1   V	37	347	72.00 77.00	-			-	66	-		-	-	╁╴	╁╴	+-:	===	-	
·		17	-		7	****		14.5°		-	-	2		1	67	-	-	-	1	1	$\dagger$	1	122		-
	<u> </u>	18	-	-	<del>  -</del>	一		\ -	H	1	$\vdash$		ĺ		68	厂			T	1	T	١.	3.77	<b>.</b>	2
-	-	19	*/	١.,	a<, 5			102	wa, /.	100	T	氧			69	Г					Ì.			.÷.	
		20		1		1		11					-	. , ,	70		1					] .		ļ.,	-
	-	21		1	••		-	37. (*)		25.89	F		-:		71								1	_	_
m		22											]		72	-	Ŀ	<u> </u>	$\perp$	4_	4_			1	
BEST AVAILABLE		23							_	<u> </u>	_	<u> </u>			73	1	ļ	<u> </u>	-	-	-	4_	-	-	-
	<u> </u>	24 25			<u> </u>						_	_		-	74		_	-	-	_	-	-	عند محددات	٠,	-
		25	_	-	-	-	┡	_		-	├-	-	┨	$\vdash$	76	→—	-	╁	-	-	-	-	+		-
\$	ļ	28 27		╁	<del> </del>		-	-	-:-	4=	-		ļ	-	77		-	-	‡=	=	- -	=			-
	-	28	╁	╁	-	╁	╁─	-	╁	+-	+	-	1	<u> </u>	78	1	1-	1	Τ.	_	1	-1-	7.75	1	-
5	-		十	╁	+-	†	t	-	✝	1	Ť	1	1	$\vdash$	79	1							$ brack egin{array}{c} \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \$		_
Œ	一	29 30		1	1	1-	1		1	1		-	]		80										•
		31	•		1_							]	]		8		<u> </u>	1.	4_	4_	_ _				_
118		33			1_	1_	1_	<u> </u>	<u> </u> _	<u> </u>	_	<u> </u>			82		-			- -		. [			
	<b>]</b>			1_	_	. _	ļ		-↓	-	-	<u>.</u>			$-\frac{83}{6}$		- 		٠. ا		į	.î.			
E COPY	_	34			-	-						-			$-\frac{8}{6}$		. : -	<u>-!</u>	:			:	٠,	· .	
Ť	-	35  36		-	- -		-	-		- -	-	-		-	86	:-	-j-		-!	-  -		1	i Te		
	-	37		-	-		-	-		- -	-		-	-	8		1		- ! -		-		. Th Utox		
	-	38	1	+	<del> </del> -	-	1-	┤-¬	1-	- -		-		-	8	-1	1	-	-						
	-	39		$\dagger$	1	1-	1	1	1	1	1	1-	1		8	9						-	1412		•
•	-	40		1	1	7	-	1	1	1-	7	1			9	0							1.00% #NO.		000
	-	4	1	1	1	1	1	1		1	1	1	7		9	1								猛	
	-	42		1	1	1	]_	1	]			]			9	2	1								
<b>3</b> -1		4:		]-			1_	ـــلث	:]_					1 -	9	→-	1_	_ -	-	_ -	_		1000年代の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の日本の		
		4	4 =		Ī	<u> </u>		1	4_		_ _					4	- -	_ -	_ -			-	2		
. 12 . ± 7 .				_ _				1	4_	_				-	9	<del></del> -	- -				-			20.13	
•	<u> </u>	40		4-	4	4-	+	4-	4-	-	- -	-	-	-	9		- -					-			:
	-	147		-	- -	-}-	<del> </del> -	4-	- -	- -	- -		$\dashv$	-	9		- -	- -			— ∙				
	-	48		-	╁	- -	-	+	- -	+	- -	- -	-	-		9	+	-	+	-	- -	-			
22	-	50		- -	-		-	= -	-	- -	- -	- -			10		1								:
		1~,	۰.		- <u>!</u> -											-						-	-30	3	•

 سري								<u>.</u>
7	Cla	3	19	*	7	100	Dat	===== B :
1	*	18		*	*	3	-	Ť
	ੂਰ	Original	. !	-	!		- 1	- 1
٠.	Final	8			1	,-		- 1
		101					_	$\dashv$
		101 102	Γ				•	$\dashv$
		103	(_		1		_	$\exists$
		104	-	1	-	-	_	$\vdash$
		104 105		1	1	1-		
		100		1.	1			
·		107		1	<del>  -</del>	<u> </u>		
		100	1	1:		1		
1		100					-	1
1.	Γ	110	X	1	7	1.	1-	1
]	Γ	11	1	1			1	
1		112	2	-	1			1.
]		11:	3	]=	];	7	1	
] .		11		]		1	];	
]		11			. [: :			
]		11	6	4:	- : :	- 37		
]		11	7	1.		- :	1.	
.]		111	8 7			4		
₫.	Ŀ	11		o i			J 1.	4
		12	0 -					
]		12						
]		12	2		-t-	-	-   -	1
]	_	12	3	<u> </u>	1	<u> </u>		1
	_	12	-+-		_ _	4.	4-	1
	- _	- 12					1	= -
_	-	12		<u>:  :</u>	<u> </u>		4	
	<u> </u> -	12			-			
4	1		28	==	1			
٦.	-	12	i		_	_		-
_	.		30	201		_	-	
-	-		31 32		_	-		
		- -	32	_الميت	-		- -	<u></u> 5.
	1.	3.3	34		}		 -	7
			<u></u> ;		]			- :
; -		11	3/1		<u>.</u> !	اا ا نو - ا		
	-	- <del>!+</del>	37	3/3 37	ᆿ			
	-	#	39	$\frac{371}{20}$			$\exists$	_ .
-{	-		36	-44				-
	-	1	40	394				-
	1		141	41.1 				
- -	- }-		142	4		$  \cdot  $		-
-∤`	1	-	143	42				
	}-	-	144	43			-	
	-	긬	45	افت است		-	- 5	
	. }		46	=::				
$\dashv$	+	-	147	<del></del>				~
-	}		146	4.7	<u> </u>			
$\dashv$	-		140			[		
$\dashv$	1	-	150					
	ι	<del>ائ۔۔۔</del> ام			,			:
		•		•			٠.	Ç.

.....Objected